

INNOVAL,  
CONNEXION, INSPIRATION,  
FORMATION

# VOUS ALLEZ AIMER VIVRE NOS FORMATIONS



## 8 THÉMATIQUES - 65 FORMATIONS

**Nos formateurs sont à vos côtés pour vous accompagner dans les évolutions technologiques, économiques et normatives de votre métier.**

- Logement et logement connecté
- Protection des installations électriques résidentiel ou tertiaires
- Efficacité énergétique
- VDI
- Sécurité du bâtiment
- Gestion d'un bâtiment de santé ou d'un hôtel
- Aide à la vente
- Habilitations électriques

## PROXIMITÉ ET SOUPLESSE

- Des sites de formation dans vos régions
- Accompagnement de vos projets
- Présentiel et/ou à distance, e-learning.



## INNOVAL SUR [LEGRAND.FR](http://LEGRAND.FR)



Retrouvez toute l'actualité d'Innoval en ligne : contenus pédagogiques et pratiques, dates et lieux, tarifs, financement, conditions générales de vente...  
Infos complètes et inscriptions sur : [legrand.fr](http://legrand.fr)  
> Espace Pro > Formations

## Conduits DuoGliss™ 4433 - conduit cintrable annelé à haute résistance mécanique renforcé grâce à sa "double peau"

### DUOGLISS

4		3	
Résistance		Température	
écrasement	chocs	mini	maxi
1250 N	6 J	- 15°C	+ 105°C



01325  
05020



Explication du code **p. 841**  
Choix du diamètre des conduits **p. 841**  
Pouvoir Calorifique supérieur **catalogue en ligne**  
Lexique **catalogue en ligne**

Conformes à la norme EN 61386-22, ignifugé  
IP 68 conduit seul  
IP 44 conduit + manchon IK 10  
Recommandés pour le béton préfabriqué et dans les doublages à ossature métallique type Placostil  
Gris/courants forts : idéal pour le béton coulé et vibré (meilleure résistance aux chocs et aux températures extrêmes) et pour cloisons à ossature métallique (surface extérieure lisse du conduit)  
Vert/courants faibles : spécial câbles hautes performances (cintrabilité adaptée)  
Installation enterrée (Voirie Réseau Distribution) tolérée si  $\varnothing < 40$  mm  
Préférer DuoGliss TPC (p. 828)  
Pour installation en saillie extérieur (gris uniquement – stabilisé UV) et intérieur, ou en encastré (murs, planchers, dalles)

### Réf. **Conduits DuoGliss 4433**

05020	<b>Ø20 mm</b> ● Courant fort - RAL 7012
05025 01325	<b>Ø25 mm</b> ● Courant fort - RAL 7012 ● Courant faible - RAL 6029
05032 01332	<b>Ø32 mm</b> ● Courant fort - RAL 7012 ● Courant faible - RAL 6029
05040	<b>Ø40 mm</b> ● Courant fort - RAL 7012
05050	<b>Ø50 mm</b> ● Courant fort - RAL 7012
05063	<b>Ø63 mm</b> ● Courant fort - RAL 7012



Accessoires **p. 835**



Fiches techniques  
Voir catalogue en ligne sur [legrand.fr](http://legrand.fr)